

Gulf Technical Service Data Sheet

Gulf ATF / CVTF Fiting Data : 国産車編

本リストの見方 Gulf ATF / CVTF が車両 メーカー 純正 フルード® に対応できるかどうかを ○ × 式にて判断することができます。
○ : 使用可能です。 × : 使用できませんので、純正指定油をご使用ください。

- Gulf ATF Type-DXⅢ : DEXRON Ⅲ-G 規格に合格したスタンダード ATF、JASO 01A 適合。製品着色は「赤」です。
- Gulf ATF Type-J : TOYOTA T-Ⅳ の性能を上回る多段式 AT 車に適合する ATF (着色は赤) です。JASO 01A 適合。
- Gulf ATF Type-Eco : 省燃費効果を発揮する半化学合成 ATF、JASO 01A 適合。製品着色は「赤」です。
- Gulf ATF Type-S : 全合成油 ATF。高温耐久性、酸化安定性に優れています。JASO 01A 適合。製品着色は「赤」です。
- Gulf CVT Fluid : 国産車の金属 ベルト 式 CVT (無段変速機) に適合する優れた CVT 専用 フルード® (無着色) です。

CAR MAKER	GENUINE Fluid ATF / CVTF	Gulf ATF / CVTF					REMARK
		TYPE DXⅢ	TYPE J	TYPE Eco	TYPE S	CVT Fluid	
TOYOTA	AUTO FLUID F	×	×	×	×	×	古い Ford Type の ATF
	AUTO FLUID D-Ⅱ	○	○	○	○	×	
	Type T	○	○	○	○	×	一部の 4WD-AT 車に指定 (FF駆動 4WD)
	Type T-Ⅱ	○	○	○	○	×	
	Type T-Ⅲ	○	○	○	○	×	
	Type T-Ⅳ	○	○	○	○	×	フレックス・ロックアップ® 機構搭載車対応
	FLUID WS	○	○	○	○	×	※2 Type T-Ⅳ の改良版 (省燃費 タイプ、低温性能向上)
	CVT FLUID TC	×	×	×	×	○	TOYOTA SUPER-CVT 専用 フルード®
NISSAN	CVT FLUID FE	×	×	×	×	調査中	低粘度タイプ CVTF (2012年4月～CVT新ユニット向け)
	FLUID C	○	○	○	○	×	
	FLUID D (AT車)	○	○	○	○	×	
	FLUID D (CVT車)	×	×	×	×	○	NCVT 車には Gulf CVT Fluid を推奨
	FLUID J	○	○	○	○	×	エクストレイル QRエンジン搭載車/シマ2WD VKエンジン搭載車等
	FLUID S	○	○	○	○	×	※2 FR 5速/FR 7速 AT 搭載車用省燃費 タイプ®
	Matic K	○	○	○	○	×	クエスト (逆輸入車) 専用 ATF
	Special N4	○	○	○	○	×	NISSAN 外販用 フレックス・ロックアップ® 式 AT 専用 フルード®
	NCVT FLUID	×	×	×	×	○	初期の富士重工製 CVT 専用 フルード®
	CVT FLUID NS-1	×	×	×	×	○	HYPER CVT (M6 含む) 専用フルード®
	CVT FLUID NS-2	×	×	×	×	○	エクストロニック CVT搭載車 専用 フルード®
	CVT FLUID NS-3	×	×	×	×	調査中	低粘度タイプ CVTFフルード®
HONDA	CVT FLUID KTF-1	×	×	×	×	×	エクストロイド® CVT 専用 フルード® (トヨタ CVT = 交換不要)
	ULTRA ATF	○	○	○	○	×	
	ULTRA ATF Ⅱ	○	○	○	○	×	ATF-Z1 に移行
	ULTRA ATF-Z1 (AT車)	○	○	○	○	×	ATF-Ⅱ 指定車に対応可
	ULTRA ATF-Z1 (CVT車)	×	×	×	×	×	マルチマチック 車には HONDA 純正 HMMF をご使用ください。
	ULTRA ATF DW-1 (AT車)	○	○	○	○	×	※2 低粘度・省燃費 ATF (軽自動車を除く AT車用)
	ULTRA HMMF (マルチマチック車)	×	×	×	×	×	HONDA 純正 HMMF をご使用ください。
	ULTRA HMMF (トルコン併用 CVT車)	×	×	×	×	○	※1 「HONDA CVT交換可能車一覧」をご確認ください。
MITSUBISHI	ULTRA HCF-2 (トルコン併用 CVT専用)	×	×	×	×	調査中	13M STEP WAGON 2012年4月～RK1/RK5 (高摩擦油)
	ATF-Ⅱ	○	○	○	○	×	
	SP-Ⅱ / SP-Ⅱ M	○	○	○	○	×	SP-Ⅲへ移行
	SP-Ⅲ (AT車)	○	○	○	○	×	
	SP-Ⅲ (CVT車)	×	×	×	×	○	CVT 車には Gulf CVT Fluid を推奨
	ATF-AW (アイシン製 AT)	○	○	○	○	×	アイシンAW 製 AT を搭載している車種の指定 フルード®
	ATF-SK (マツダ® OEM 車)	○	○	○	○	×	MAZDA OEM 車専用 ATF
	ATF-J2	○	○	○	○	×	平成 19 年から採用された INVECS-Ⅱ 6速 AT 用。
	ATF-PA	○	○	○	○	×	※2 平成 22 年のパジェロ Diesel 車に指定。
	CVT フルード® J1	×	×	×	×	○	平成 17 年から導入された CVT 専用 フルード®
MAZDA	CVT フルード® J4	×	×	×	×	調査中	
	純正 PSF	○	○	○	○	×	パジェロ・イオの一部に指定
	MAZDA D2	○	○	○	○	×	
	MAZDA D3	○	○	○	○	×	
	MAZDA ATF S1	○	○	○	○	×	SUZUKI OEM 車専用
	MAZDA ATF M-Ⅲ	○	○	○	○	×	
	MAZDA ATF F-1	○	○	○	○	×	
	MAZDA ATF MV	○	○	○	○	×	
	MAZDA ATF N1	○	○	○	○	×	
	MAZDA ATF FZ	○	○	○	○	×	※2 SKYACTIV-DRIVE 6速AT用
	MAZDA ATF 3324	調査中	→	→	→	×	AXELA HYBRID HEV トランスアクスルフルード®
	JWS 3317	○	○	○	○	×	最新の多段式 AT 専用 フルード®
	Mobil CVTF 3320	×	×	×	×	○	MAZDA 初の CVT 車 デミオ に採用された フルード®



Gulf Technical Service Data Sheet

Gulf ATF / CVTF Fiting Data : 国産車編

本リストの見方 Gulf ATF / CVTF が車両 メーカー 純正 フルド[®] に対応できるかどうかを ○ × 式にて判断することができます。
○ : 使用可能です。 × : 使用できませんので、純正指定油をご使用ください。

CAR MAKER	GENUINE Fluid ATF / CVTF	Gulf ATF / CVTF					REMARK
		TYPE DXⅢ	TYPE J	TYPE Eco	TYPE S	CVT Fluid	
DAIHATSU	AMIX DⅡ	○	○	○	○	×	
	AMIX DⅢ	○	○	○	○	×	
	AMIX DⅢSP	○	○	○	○	×	
	AMIX CVT フルド [®] DC	×	×	×	×	○	平成 18 年から導入された新型 CVT 専用 フルド [®]
	AMIX CVT フルド [®] DFE	×	×	×	×	調査中	低粘度タイプCVTF (2012年～ MOVE CVT車)
	乾式 CVT (キヤオイル指定)	×	×	×	×	×	複合 ゴムベルト と プーリー 間に オイル(フルド [®]) は未使用
SUZUKI	DEXRON-Ⅱ	○	○	○	○	×	
	SUZUKI ATF 5D06	○	○	○	○	×	
	SUZUKI ATF 2384K	○	○	○	○	×	
	SUZUKI ATF 3314	○	○	○	○	×	
	SUZUKI ATF 3317	○	○	○	○	×	
	SUZUKI S-CVT FLUID	×	×	×	×	○	初期の チェーン式 CVT 専用油
	SUZUKI CVTF 3320	×	×	×	×	○	平 19 年より採用された SWIFT (ZC71S) 用の最新 CVTF
	SUZUKI CVT GREEN-1	×	×	×	×	○	新しい金属ベルト式 CVT 専用油
	SUZUKI CVT GREEN-1V	×	×	×	×	調査中	
	乾式 CVT (キヤオイル指定)	×	×	×	×	調査中	
	乾式 CVT (キヤオイル指定)	×	×	×	×	×	複合 ゴムベルト と プーリー 間に オイル(フルド [®]) は未使用
SUBARU	DEXRON-Ⅱ	○	○	○	○	×	
	VIVIO EXCLUSIVE OIL	○	○	○	○	×	
	ECVT FLUID (AT車)	○	○	○	○	×	iCVT フルド [®] に移行
	SUBARU ATF	○	○	○	○	×	SUBARU 4速AT車用 フルド [®]
	SUBARU ATF (5AT)	○	○	○	○	×	SUBARU 最新5速AT車専用 フルド [®]
	ECVT FLUID (CVT車)	×	×	×	×	○	CVT 車には Gulf CVT Fluid を推奨
	iCVT FLUID (CVT車)	×	×	×	×	○	ECVT FLUID の進化版
	iCVT FLUID FG (CVT車)	×	×	×	×	○	iCVT FLUID の最新改良版
	SUBARU CVTF	×	×	×	×	○	SUBARU の最新 CVT車用 フルド [®] (ステラ, R1, R2)
	SUBARU CVTF リニアトロニック用	×	×	×	×	×	SUBARU CVT リニアトロニック専用フルド [®] (ターボ車以外)
	SUBARU ハイトルクCVTF リニアトロニック用	×	×	×	×	×	SUBARU CVT リニアトロニック専用フルド [®] (ターボ車)
ISUZU	DEXRON-Ⅱ	○	○	○	○	×	
	ATF-Ⅱ	○	○	○	○	×	
	ATF-Ⅲ	○	○	○	○	×	
	NAVI-5 搭載車	×	×	×	×	×	M/T を完全自動化した AT 、交換には GEAR OIL
FUSO	ATF-A4	○	○	×	○	×	トラック用
	Trans-Synd	×	×	×	×	×	Allison 製 AT搭載車用特殊ATF(2ペダル M/T用 特殊フルド [®])
HINO	Blue Ribbon ATF	○	○	×	○	×	トラック用

注意事項 : * Gulf ATF / CVTF のご使用にあたっては、必ず車両の取扱説明書等にて純正指定油の確認をしてください。

* 国産自動車メーカーの一部の AT車 / CVT車 には、レベルゲージが無く ATF / CVTF の油量の点検、及び交換ができない車両があります。
専用工具がない限り ATF / CVTF の交換は行わないで下さい。

※1 HONDA 新機構 CVT「トルクコンバーター併用式 CVT」の HMMF 指定車両については、Gulf CVT Fluid を使用することができます。

注意:別紙「HONDA CVT交換可能車一覧」をご確認の上、交換を実施してください。

※2 TOYOTA FLUID WS / NISSAN FLUID S / HONDA ULTRA ATF DW-1 / MITSUBISHI ATF-PA / MAZDA ATF FZ は、省燃費タイプの
低粘度 ATF のため、「Gulf ATF TYPE-ECO」のご使用をお奨めいたします。

